Index of Claims

1	٩рр	lica	tio	n/Cc	ntrol	No.

Andrew Schechter

10/654,568

Examiner

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YOSHIDA ET AL.

Art Unit

2871

√ Rejected —

= Allowed ÷

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected						
_	Interference						

A	Appeal						
0	Objected						

Cla	Date										
<u>- "</u>		\vdash	Г		т-	<u> </u>	Ī	F	Г	П	1
Final	Original	9/20/06									
	1 2 3 4 5 6 7										j
	2]
	3]
	4]
	5										ľ
	6].
	7					L.			L		
	8	<u> </u>		L	<u> </u>	L]
	9	L	_	L		L	L				ŀ
	10 11 12 13 14 15	L		L	<u> </u>		_				ŀ
	11		匚	L	<u> </u>	L		L		<u> </u>	
	12		L		_	ᆫ	<u>. </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$	L	L	ľ
	13			L	L	L	乚	L		<u></u>	
	14		_		_		_	L	L		
	15		L	L		L	_			L	l
2	16	=	L	_	<u></u>	L	L	$oxed{oxed}$		丄].,
	17				L	L	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			
	18		L		<u> </u>						
	16 17 18 19 20	L			乚	L			<u> </u>	L	ľ
	20]
	21 22 23		L	_	L	_		L			ŀ
	22	L			_].
	23	_	L		L			L		L	ŀ
	24 25 26		_	L							J
	25				_	L			_		l
	26		<u>L</u>				L	_			l
	27	_	<u> </u>	L			L		L	L	l
	27 28 29		L		乚	L	L			L	l
	29	_	_	L	_					L	ŀ
	30	_	<u> </u>		_	ᆫ	L_				ŀ
	31	_	_	L	L					_	
	32 33	L.	ᆫ	L	L	L_	L		<u>. </u>		ŀ
	33	L	_	L	_	_	L				
	34	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	
	35 36	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u>L</u>		1
	36	_	L		_	ᆫ			L	<u>_</u>	l
	37		_		_		L		L		l
	38 39	L	_		L	L	<u> </u>		_	L	ŀ
	39	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		<u> </u>	ļ
	40	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	41	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	
	42	<u> </u>	<u> </u>		 	Ь	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	43	L.,		L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L		ŀ
	44	L_	Щ	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ľ
	45		_	_	_	<u> </u>			L_	_	l
	46	L	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ľ
	47	Щ			<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	
	48	_	Щ		<u> </u>		L	_	L.	L	
	49		Ш	_	<u> </u>	ļ	$oxed{oxed}$		L_		
	50			Ì		l			1	l	

		41111		_			Jai			_	
	Final	Original	9/20/08								
	_	51									
		51 52	\vdash	\vdash	\vdash	╁	-	-	-	┢	-
		52	┝	-		┝	-	-	 	├	├
		53	<u> </u>			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢
,e		53 54 55	<u> </u>	_		<u> </u>	_		_	L	
		55	匚			L	L_	_			_
		56									
ni i		56 57									
	1	58	=								
1		58 59						1			Г
		60			-	-	\vdash		\vdash		-
, ,		61	_			├	-	┢╌	H	-	-
		62	\vdash		-	-	_	-	⊢		-
	_	62 63	 	⊢	├	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	
À		63	-		!	<u> </u>	⊢	1_	<u> </u>		_
1.4		64	l		L_	L	L	<u> </u>		ļ	
1	3	65 66	=			<u></u>	1	$oxed{oxed}$	L_	乚	
-		66									
1		67						Π			
-	4	67 68	=								П
	5	69	=								
٠		70					Г	Г			-
		70 71					1	Т	Н		Т
		72			1	1	┢	 	┢	┢╾	┢
		73	_	-	┢	H	-	┢╾	H	\vdash	├─
1		7/	-	-	┢	-	⊢	-	⊢		\vdash
ł	_	75	_	├	⊢	⊢	-	\vdash	┝	_	-
1		72 73 74 75 76 77	_			H	├	⊢	\vdash		
		77	-	⊢	┢	├─	┢	 	-		
1		70	\vdash	⊢	┝	⊢	-	-	-	_	
		78 79	_	⊢	H	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_
		79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	_	_	_		_
.		80	_	<u> </u>	_	_	_	_		L.	_
1		81 82	_		<u> </u>		L.				_
١		82	_	L		_		_			
.	_	83				<u> </u>					
		84			<u>L</u> _	l					
	_	85									
		86									
1	-	87									
.	_	88									\vdash
1		89									
1		90	-	Н	1	\vdash	_		-	-	┢
		90 91		М		Ι	\vdash			<u> </u>	\vdash
Ì					<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
j	-	92 93					Ι-				_
ŀ		94			\vdash	\vdash	\vdash				_
ŀ		95			\vdash	Ι	\vdash	\vdash	-	\vdash	Η-
ŀ	-	96		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	_	\vdash
ł		97		_	\vdash		-	Η-		\vdash	-
ł		98		-	Η-	<u> </u>	\vdash	\vdash			-
1	\dashv	99		-	H		\vdash	H	\vdash	-	\vdash
1	\dashv	100	_	-+	\vdash	<u> </u>	Η.	-	\vdash		<u> </u>
· [100				L					L

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Claim		Date								
14							П			-	
, i	<u> </u>	ina			1						
.	Final	Original									
		0						l			l
		101				_	Т	\vdash	_	\vdash	П
		101 102 103 104 105 106						\vdash			
		103		-			 	\vdash		 	H
		104		H	 		_			-	Н
		105		<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash		\vdash	Н
		106			┢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	 	Н
		107	Н	-	_	\vdash	\vdash	 		\vdash	Н
		108			┢	╁	┢	 	\vdash	\vdash	Н
		109		\vdash	├─		H	\vdash	\vdash	├─	Н
á		110		\vdash	-	_	\vdash	├─	\vdash	┢	Н
		111		\vdash	-	\vdash	\vdash	┝	┝	⊢	H
		112	_	├	\vdash	┢	⊢	⊢	├	-	H
		112	\vdash	├		┝	⊢	\vdash	\vdash	├	Н
Lith Califford Common Common or white to		113	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	 	├-	Н
		115	-	-	┢	-		-	<u> </u>	⊢	Н
		115	-	-	┢	├	<u> </u>	-	_	<u> </u>	H
		110	⊢	<u> </u>	├	├—	⊢	-	-	⊢	Н
		117	<u> </u>	_	┝	\vdash		-	├	⊢	Н
Ž.		110	⊢	_	┝		_	_		\vdash	H
		119	_	-	⊢	⊢	⊢	-	<u> </u>	-	H
		120	_	_	\vdash	-		┝	├	⊢	Н
		121	_	_	-	├	⊢	├	\vdash	<u> </u>	Н
		122	_		-	-	├	┝	├	_	
		123		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_		Н
		124		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	Ш
		125	_	<u> </u>	_	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
٠		120		H		<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	Н
		127			_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
		128		\vdash	_		_	_		<u> </u>	Щ
		129		<u> </u>	\vdash		_			L_	Ш
		130	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	L	_		_	Ш
		131		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		L		Ш
		132		ļ	<u> </u>	L_	┡	_		L	Ш
		133		L_	<u> </u>		L	<u></u>	L	_	Ш
		134		<u> </u>	L_		L		$oxed{oxed}$		Ш
2		135	_	_				\perp		_	Ш
		107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		ļ			<u> </u>	L_	L		Ш
		137						L			Ш
		138	Щ	<u> </u>	<u> </u>		Ш	L	Щ		Ш
		139	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L.,		L	Ш	Щ.	L	Ш
				<u> </u>	_	Ш	L.	ᆫ	L		Ш
		141		 	L.,	Ш	<u> </u>		Ш		LJ
٦		142		Ш	L.	L	\sqcup				
ä		143		Ш	L_	L.	L_	Ш	Ш	L_	
		144		\Box	$oxed{oxed}$					L	
		145			ليا	ليا					
production of the state of the second		146									
- 1		147									
		148									
		149									
		150									
-				_	_					_	